

**Student doctorand: Clara Elvira Turturescu (Maloș)**

**A. Stagii de practica:**

1. **Școala de iarna APIO – Editia 2020**

2. Grant Erasmus+ pentru mobilități de studiu (SMS) anul academic 2021-2022 la **Universita degli Studi di Padova** (COD ERASMUS: I PADOVA01) din Italia în **perioada 28.feb.2022-20.iul.2022**

Module cu participare fizica: **Cognitive neuroscience of action, Psychophysiology, Neuropsychology, Clinical neuropsychology, Laboratory in Human Cognition, Brain and Behaviour**, Total ECTS credits - 30.00

**B. Conferințe și activitate științifică**

1. Guțu SM, Cosmoiu A, Cojocaru D, Turturescu C, Popoviciu CM & Giosan C (2020, June). Bot to the rescue: Investigating mediating effects of transdiagnostic factors on anxiety and depression [Poster presentation]. 10th International Congress of Cognitive Psychotherapy, Rome, Italy
2. Auditor la Conferința Națională APR: “Conectați la viitor: Psihologie și Tehnologie”, online, 2021
3. Auditor la Conferința Națională Alzheimer cu tema Actualități în domeniul demențelor, București, 2023
4. Auditor la Conferința Națională cu participare internațională – Intervenția multidisciplinară în criză, organizată de Alianța Română de Prevenție a Suicidului, București, 2023
5. Turturescu C., Rotărescu V. & Opariuc – Dan C. (2024, mai). Socioeconomic status and depression: The moderator role of cognitive schemas [Paper presentation]. FPSE PhD CONFERENCE 2024 - Revealing Doctoral Insights, Bucharest Romania

6. Auditor la **37<sup>th</sup> European College of Neuropsychopharmacology Congress**, Neuroscience applied, Milan, 2024
7. Auditor *la Neurocon Addiction*, NEUROBIOLOGY, NEUROPSYCHIATRY, PHARMACOLOGY, BEHAVIOURAL, INTERVENTION and PREVENTION, 2024
8. Turturescu C., Rotărescu V. & Opariuc – Dan C. (2025, mai). Socioeconomic Status as a Longitudinal Predictor of Negative Automatic Thoughts and Depression [Paper presentation]. FPSE PhD CONFERENCE 2025 - Revealing Doctoral Insights, Bucharest Romania

### **C. Publicații:**

1. Guțu S.M., Cosmoiu A., Cojocaru D., Turturescu C., Popoviciu C.M. & Giosan C. (2021) Bot to the Rescue? Effects of a Fully Automated Conversational Agent on Anxiety and Depression: A Randomized Controlled Trial. *Ann Depress Anxiety*; 8(1): 1107.  
DOI: [10.26420/anndepressanxiety.2021.1107](https://doi.org/10.26420/anndepressanxiety.2021.1107)
2. Turturescu, C., Rotărescu, V. & Opariuc-Dan, C. (2025). Socioeconomic Status as a Longitudinal Predictor of Negative Automatic Thoughts and Depression. *Studia Doctoralia. Psychology and Educational Science*, 16(1), 413. <https://doi.org/10.47040/sdpsych.v16i1.180>
3. Turturescu, C., Rotărescu, V. & Opariuc-Dan, C. (2025). A dual mediation model of depression and anxiety: the indirect effects of socioeconomic status through negative automatic thoughts and personality traits. *Revista de Psihologie.*, 71(3), 169–180. <https://doi.org/10.59277/RPSIH.2025.3.02>
4. Turturescu, C., Rotărescu, V. & Opariuc-Dan, C. (2025). Socioeconomic status and depression: The moderator role of cognitive schemas. *Psychological Studies*. - Manuscript Draft – Under Review.

### **D. Workshop -uri prezentate:**

1. În data de 21.05.2023 am prezentat workshopul cu titlul “**Neuroscience of stress & stress management**”, în cadrul Proiectul Național de Formare, Experiență, Știință și Training (F.E.S.T) organizat de A.S.P.S.E

2. În data de 26.07.2023 am prezentat workshopul cu titlul “**Introducere în neuroștiințe**”, în cadrul UB Summer University

#### **E. Reviewer**

1. Am fost reviewer pentru un articol științific pentru revista **Psychological Reports** - <https://journals.sagepub.com/home/prx>

#### **F. Capitol de carte**

1. Am publicat un capitol de carte în “**Psihiatrie - clinică, psihodinamică și elemente de farmacologie**”, împreună cu câțiva colegi, capitolul cu titlul “Tulburările legate de consumul de alcool” avându-i ca și coordonatori și autori Simona Trifu, Bogdan Patrichi, Ana Miruna Dragoi, Editura Medicala, București 2021

#### **G. Etalonare teste neuropsihologice**

Am participat la proiectul de culegere a datelor pentru testele de neuropsihologie: Stroop adulti, Rey, Trail Making Test A și B, Testul Literelor FAS, Testul Animalelor, Mind in the eyes și BTA sub coordonarea dl. Profesor Nicolae Dumitrașcu